

مواصفات المنتج الفنية الجزيرة كراك فيلر JA-12001

الوصف:

مادة مالئة للتشققات والثقوب في الأسطح الخرسانية والإسمنتية، مكونة من مركبين، تعتمد في تصنيعها على مستحلب الأكريليك ، صممت لملء التشققات حتى ١ سم.

الاستخدام:

تستخدم لملء التشققات والثقوب، في التطبيقات الخارجية والداخلية، على الأسطح الخرسانية والإسمنتية والطوب الفخاري.

الخصائص:

- خصائص ممتازة في ملء التشققات ِحتى عمق اسم وعرض اسم.
 - قساوة عالية وقوة التصاق جيدة جداً.
 - متانة عالية .
 - قوة التصاق جيدة جداً مع السطح ودهان الأساس .
- اخفاء التشققات تماماً ولاتظهر آثارها بعد طلاء الطبقة النهائية.

الخصائص الفيزيائية:

• المظهر:	مطفي.	
• اللـون:	أبيض ورمادي.	
• الثقل النوعي	۱٫۹ (بعد المزج)	.ASTM D1475
• اللزوجة:	لزوجة عالية بعد المزج.	
• الحجم الصلب:	% 0.	.ASTM D2697
• مجال الملء:	للتشققات حتى اسم.	

تجهيز السطح:

• إعداد السطح وتحضيره بإزالة كافة الأجزاء الهشة وتنظيفه من الغبار والأتربة وآثار الشحوم والزيوت والأوساخ تماماً من موضع التشقق.

إرشادات التطبيق:

- إعداد السطح وتحضيره بإزالة كافة الحبيبات عن موضع التشقق وتنظيفه بشكل مناسب. يجب إزالة الغبار والأتربة وآثار الشحوم والزيوت والأوساخ تماماً من موضع التشقق.
 - يجب أن لا تقل درجة حرارة أثناء التطبيقه عن ١٠م، وأن لا تزيد رطوبة السطح عن ٨ ٪ وأن لا تزيد الرطوبة النسبية المحيطة عن ٧٠ ٪.
 - يجب أن لا تتجاوز قلوية السطح « ٩ ».
 - للحصول على قوةً تماسك أفضل، يمكن ترطيب التشقق برشه رشاً خفيفاً بالماء، ثم تركه ليجف جزئياً.
 - مزج المركبين جيداً حتى يصبح المزيج متجانساً.
 - استخدام المزيج خلال فترة ساعتين بعد المزج.
 - عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماماً، ويجب إعطاء فترة زمنية كافية بين الطبقتين لا تقل عن الحد الأدنى للزمن الفاصل بين طلاء الطبقتين.
 - يفضَّل الاستخدام في مكان جيد التهوية وبعيداً عن متناول أيدي الأطفال.

أدوات التطبيق:

• سكين المعجون.

نسبة المزد:

(بالوزن) المركب البودرة المركب السائل ٢٠.٤ المركب السائل ٢٠.٤

فترة صلاحية المزيج:

ساعتان بعد المزج عند درجة حرارة ٢٥°م.

المخفف:

الماء العذب.

نسبة التخفيف:

- جاهز للاستخدام بدون تخفيف بعد المزج.
- وفي حال الضرورة يستخدم الماء العذب في التخفيف بالمقدار اللازم, ويعتمد ذلك على الظروف الجوية في أثناء التطبيق.

صفحة : ۲/۱



مواصفات المنتج الفنية الجزيرة كراك فيلر JA-12001

نظام الطلاء:

• يطبق «الجزيرة كراك فيلر » حتى يتم ملء المسامات والتشققات بشكل جيد وتام حتى يصبح السطح مستوياً.

زمن الجفاف:

- الجفاف السطحي
- الجفاف الصلد
- ۸ ساعات. (الحد الأدنى) ٨ ساعات. • الزمن الفاصل بين طلاء طبقتين متتاليتين
 - الجفاف التام

النتائج السابقة بموجب ASTM D5895 عند درجة حرارة $^{\circ}$ م.

تنظيف الادوات:

الماء العذب

التعيئة :

جالون أمريكي مؤلف من مركبين في عبوتين كما يلي: المركب السائل الركب البودرة ۰٫۹۰ کجم. ۳,۸ کجم.

التخزين وفترة الصلاحية:

فترة الصلاحية :٢٤ شهراً عند درجة حرارة ٢٥°م.

التخزين : ضمن عبوة محكمة الإغلاق وفي مكان جاف ومعتدل وجيد التهوية وفق اللوائح المحلية.

إرشادات السلامة:

• يرجى قراءة واتباع تعليمات الصحة والسلامة الموجودة على العبوة، وكذلك الإرشادات التحذيرية الموجودة في MSDS لهذا المنتج.

ساعتان.

۷ أيام.

- يجب التعامل بحذر مع المنتج قبل التطبيق وفي أثنائه.
- يجب تجنب ملامسة الدهان للعين والجلد أو استنشاق رذاذه وأبخرته في أثناء التطبيق.
- ينصح باستخدام المنتج في أماكن جيدة التهوية أو استخدام تهوية اصطّناعية عند التطبيق باستخدام الرش..
 - يجب حفظ المنتج بعيداً عن متناول أيدي الأطفال.

من أجل سلامة البيئة : يرجى تسليم بقايــا الدهـــان والعبوات الفائضة لأي جهة محلية معتمدة لغرض الاستخدام أو إعادة التدوير. ملاحظة : النفايـات والعبوات الفارغة يتم التخلص منها وفق اللوائح المحلية المحددة في قانوني مراقبة التلوث وحماية البيئة.

وفق علمنا, البيانات الفنية الواردة هنا صحيحة ودقيقة من تاريخ النشر , وهي قابلة للتغيير دون إشعار مسبق. يجب على المستخدم الاتصال بشركة دهانات الجزيرة للتحقق من أي تعديلات قبل تحديد أو طلب المنتج. العلومات المقدمة من خلال هذه المستندات . تحديد أو من دون موافقة قسم الدعم الفني لدى دهانات الجزيرة فإن هذا الشخص يتحمل المسؤولية المترتبة على ذلك.

لا توجد لدينا المقدرة على التحكّم بجودة وظروف السطح و بمجموعة من العوامل التي تؤثر على استخدام أو تطبيق المنتج, لذا لم يقدم أي ضمان خطي أو ضمني من خلال هذه المستندات. نحن نضمن منتجاتنا بما يتماشى مع جودة الجزيرة, ولا نتحمّل أي مسؤولية عن الأداء والتُغطية أو الإصابات الناجمة عن استخدامها. المسؤولية ، إن وجدتً، تقتصر علّى استبدال المنتجات.

إصدار: ۲۰۲۱ صفحة: ٦/٦